

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$568 = \dots + \dots + \dots$$

$$379 = \dots + \dots + \dots$$

$$495 = \dots + \dots + \dots$$

$$374 = \dots + \dots + \dots$$

$$592 = \dots + \dots + \dots$$

$$671 = \dots + \dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$568 = \dots + \dots + \dots$$

$$379 = \dots + \dots + \dots$$

$$495 = \dots + \dots + \dots$$

$$374 = \dots + \dots + \dots$$

$$592 = \dots + \dots + \dots$$

$$671 = \dots + \dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$147 = \dots + \dots + \dots$$

$$654 = \dots + \dots + \dots$$

$$357 = \dots + \dots + \dots$$

$$158 = \dots + \dots + \dots$$

$$361 = \dots + \dots + \dots$$

$$984 = \dots + \dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$147 = \dots + \dots + \dots$$

$$654 = \dots + \dots + \dots$$

$$357 = \dots + \dots + \dots$$

$$158 = \dots + \dots + \dots$$

$$361 = \dots + \dots + \dots$$

$$984 = \dots + \dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$673 = \dots + \dots + \dots$$

$$485 = \dots + \dots + \dots$$

$$397 = \dots + \dots + \dots$$

$$147 = \dots + \dots + \dots$$

$$654 = \dots + \dots + \dots$$

$$384 = \dots + \dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$673 = \dots + \dots + \dots$$

$$485 = \dots + \dots + \dots$$

$$397 = \dots + \dots + \dots$$

$$147 = \dots + \dots + \dots$$

$$654 = \dots + \dots + \dots$$

$$384 = \dots + \dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$318 = \dots + \dots + \dots$$

$$957 = \dots + \dots + \dots$$

$$815 = \dots + \dots + \dots$$

$$651 = \dots + \dots + \dots$$

$$597 = \dots + \dots + \dots$$

$$475 = \dots + \dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$318 = \dots + \dots + \dots$$

$$957 = \dots + \dots + \dots$$

$$815 = \dots + \dots + \dots$$

$$651 = \dots + \dots + \dots$$

$$597 = \dots + \dots + \dots$$

$$475 = \dots + \dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$621 = \dots + \dots + \dots$$

$$405 = \dots + \dots + \dots$$

$$750 = \dots + \dots + \dots$$

$$364 = \dots + \dots + \dots$$

$$987 = \dots + \dots + \dots$$

$$712 = \dots + \dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$621 = \dots + \dots + \dots$$

$$405 = \dots + \dots + \dots$$

$$750 = \dots + \dots + \dots$$

$$364 = \dots + \dots + \dots$$

$$987 = \dots + \dots + \dots$$

$$712 = \dots + \dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$542 = \dots\dots + \dots\dots + \dots$$

$$741 = \dots\dots + \dots\dots + \dots$$

$$608 = \dots\dots + \dots\dots + \dots$$

$$347 = \dots\dots + \dots\dots + \dots$$

$$940 = \dots\dots + \dots\dots + \dots$$

$$348 = \dots\dots + \dots\dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$542 = \dots\dots + \dots\dots + \dots$$

$$741 = \dots\dots + \dots\dots + \dots$$

$$608 = \dots\dots + \dots\dots + \dots$$

$$347 = \dots\dots + \dots\dots + \dots$$

$$940 = \dots\dots + \dots\dots + \dots$$

$$348 = \dots\dots + \dots\dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$514 = \dots + \dots + \dots$$

$$907 = \dots + \dots + \dots$$

$$726 = \dots + \dots + \dots$$

$$157 = \dots + \dots + \dots$$

$$308 = \dots + \dots + \dots$$

$$646 = \dots + \dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$514 = \dots + \dots + \dots$$

$$907 = \dots + \dots + \dots$$

$$726 = \dots + \dots + \dots$$

$$157 = \dots + \dots + \dots$$

$$308 = \dots + \dots + \dots$$

$$646 = \dots + \dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$637 = \dots + \dots + \dots$$

$$965 = \dots + \dots + \dots$$

$$372 = \dots + \dots + \dots$$

$$258 = \dots + \dots + \dots$$

$$370 = \dots + \dots + \dots$$

$$905 = \dots + \dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$637 = \dots + \dots + \dots$$

$$965 = \dots + \dots + \dots$$

$$372 = \dots + \dots + \dots$$

$$258 = \dots + \dots + \dots$$

$$370 = \dots + \dots + \dots$$

$$905 = \dots + \dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$648 = \dots + \dots + \dots$$

$$367 = \dots + \dots + \dots$$

$$108 = \dots + \dots + \dots$$

$$691 = \dots + \dots + \dots$$

$$256 = \dots + \dots + \dots$$

$$894 = \dots + \dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$648 = \dots + \dots + \dots$$

$$367 = \dots + \dots + \dots$$

$$108 = \dots + \dots + \dots$$

$$691 = \dots + \dots + \dots$$

$$256 = \dots + \dots + \dots$$

$$894 = \dots + \dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$517 = \dots + \dots + \dots$$

$$904 = \dots + \dots + \dots$$

$$673 = \dots + \dots + \dots$$

$$430 = \dots + \dots + \dots$$

$$297 = \dots + \dots + \dots$$

$$379 = \dots + \dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$517 = \dots + \dots + \dots$$

$$904 = \dots + \dots + \dots$$

$$673 = \dots + \dots + \dots$$

$$430 = \dots + \dots + \dots$$

$$297 = \dots + \dots + \dots$$

$$379 = \dots + \dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$948 = \dots + \dots + \dots$$

$$691 = \dots + \dots + \dots$$

$$372 = \dots + \dots + \dots$$

$$406 = \dots + \dots + \dots$$

$$307 = \dots + \dots + \dots$$

$$679 = \dots + \dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$948 = \dots + \dots + \dots$$

$$691 = \dots + \dots + \dots$$

$$372 = \dots + \dots + \dots$$

$$406 = \dots + \dots + \dots$$

$$307 = \dots + \dots + \dots$$

$$679 = \dots + \dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$907 = \dots + \dots + \dots$$

$$617 = \dots + \dots + \dots$$

$$584 = \dots + \dots + \dots$$

$$380 = \dots + \dots + \dots$$

$$924 = \dots + \dots + \dots$$

$$856 = \dots + \dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$907 = \dots + \dots + \dots$$

$$617 = \dots + \dots + \dots$$

$$584 = \dots + \dots + \dots$$

$$380 = \dots + \dots + \dots$$

$$924 = \dots + \dots + \dots$$

$$856 = \dots + \dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$628 = \dots + \dots + \dots$$

$$497 = \dots + \dots + \dots$$

$$384 = \dots + \dots + \dots$$

$$157 = \dots + \dots + \dots$$

$$908 = \dots + \dots + \dots$$

$$576 = \dots + \dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$628 = \dots + \dots + \dots$$

$$497 = \dots + \dots + \dots$$

$$384 = \dots + \dots + \dots$$

$$157 = \dots + \dots + \dots$$

$$908 = \dots + \dots + \dots$$

$$576 = \dots + \dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$914 = \dots + \dots + \dots$$

$$702 = \dots + \dots + \dots$$

$$645 = \dots + \dots + \dots$$

$$196 = \dots + \dots + \dots$$

$$372 = \dots + \dots + \dots$$

$$840 = \dots + \dots + \dots$$

Les centaines

Je sais décomposer les nombres.

$$423 = 400 + 20 + 3$$

$$914 = \dots + \dots + \dots$$

$$702 = \dots + \dots + \dots$$

$$645 = \dots + \dots + \dots$$

$$196 = \dots + \dots + \dots$$

$$372 = \dots + \dots + \dots$$

$$840 = \dots + \dots + \dots$$

